

Silicone N



Cura neutra | fungicida

O WEICON Silicone N é isento de solventes, de vulcanização neutra, forte, permanentemente elástico, resistente às intempéries, ao envelhecimento e a produtos químicos, resistente a temperaturas até +180°C (+356°F), extremamente elástico (alongamento de rutura de aprox. 550%) e pode ser utilizado universalmente. O Silicone N adere muito bem a todos os metais, vidro, cerâmica e muitos outros materiais. O Silicone N pode ser utilizado no processamento de plásticos, na indústria eléctrica, na tecnologia da energia, na indústria da iluminação, na construção de exposições e na montagem de lojas, bem como em muitas outras áreas industriais.

Características

Base		1 componente polissiloxano (oxima)
Textura		pastosa
Cor		transparente
Tipo de cura		cura pela humidade
Pode ser pintado		não
Estabilidade/fluxo	ASTM D 2202	1.0 mm
Classe do material de construção	DIN 4102	B 2
Prazo de validade mínimo	à temperatura ambiente	12 meses

Processamento

Condição de endurecimento		de +5°C a +40°C e 30% a 95% de humidade relativa do ar
Velocidade de endurecimento	nas primeiras 24 horas	2 -3 mm
Densidade	(+23 °C) ISO 1183-1	1,0 g/cm³
Largura máxima da fenda		25 mm
Enchimento de fenda máximo		5 mm

Endurecimento

Tempo de formação de película		7 min.
-------------------------------	--	--------

Propriedades mecânicas

Resistência à tração	ISO 37	1,5 N/mm²
Alongamento até rutura (tração)	ISO 37, S3A	550 %
Alongamento a 100 %	ISO 37 S3A	0,4 N/mm²
Capacidade de movimentação máximo		25 %
Dureza Shore A	DIN ISO 7619	20±5
Alteração do volume	DIN 52451	<-6 %

Parâmetros térmicos

Resistência à temperatura		-40°C até +180°C
---------------------------	--	------------------

Parâmetros elétricos

Resistência de contato		1·10 ¹² Ω·m
Rigidez dielétrica		17,0 kV/mm

Pré-tratamento da superfície

As superfícies devem estar limpas, secas e sem gordura. Muitas sujidades, como por ex. óleo, gordura ou poeiras podem ser limpas com o Spray de Limpeza de Superfícies WEICON. Nas superfícies de metal muito sujas, recomendamos o Spray de Limpeza S WEICON, para remover resíduos de tinta ou adesivos o Spray Removedor de Vedantes e Adesivos WEICON. A maioria dos materiais pode ser colada sem problemas. Para certos materiais ou requisitos especiais, recomendamos o uso de um primário. Um pré-tratamento mecânico das superfícies, por ex. lixamento ou por jato de areia, pode melhorar muito a sua adesão.

Aplicação

Métodos de aplicação Pistola para cartuchos de 310 ml, pistola de ar comprimido, recomendamos uma versão com haste de pistão (WEICON Pistola Pneumática), sistemas de dosagem automática. Juntar as peças a colar para garantir uma adesão ideal, as peças devem ser coladas antes que a primeira película do adesivo se forme (tempo de formação da primeira camada).

Armazenamento

Conservar na embalagem original fechada, à temperatura ambiente. Evitar fontes de calor e luz solar direta.

Instruções de utilização

Durante o processamento dos produtos WEICON, devem ser observados os dados e regulamentos físicos, de segurança, toxicológicos e ecológicos nas nossas fichas de dados de segurança CE (www.weicon.com).

Acessórios complementares

10025241	Bico em V, 1 uni
10020751	Pistola de Pressão Especial, 1 uni
10000441	Pistola de Pressão, 1 uni
10101992	Clip Bico Green Tube, 1 uni, transparente
10059792	Pistola de Pressão Airflow 3

, 1 uni

Nota

As especificações e recomendações apresentadas nesta ficha técnica não devem ser consideradas como características garantidas do produto. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação estão além do nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação é fornecida sem qualquer obrigação. Nós garantimos a alta qualidade contínua dos nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios adequados e testes práticos para saber se o produto em questão corresponde às propriedades solicitadas. Está excluída uma reclamação baseada nisto. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.

Silicone N

Embalagens disponíveis

- 10105008 Silicone N, 280 ml (saco plástico), transparente
- 10105014 Silicone N, 280 ml (Kit), transparente

Clique aqui para ver a página ao pormenor do produto:



Nota

As especificações e recomendações apresentadas nesta ficha técnica não devem ser consideradas como características garantidas do produto. Eles são baseados nos nossos testes de laboratório e na experiência prática. Uma vez que as condições individuais de aplicação estão além do nosso conhecimento, controle e responsabilidade, esta informação é fornecida sem qualquer obrigação. Nós garantimos a alta qualidade contínua dos nossos produtos. No entanto, são recomendados laboratórios próprios adequados e testes práticos para saber se o produto em questão corresponde às propriedades solicitadas. Está excluída uma reclamação baseada nisto. O utilizador é o único responsável por qualquer utilização ou aplicação incorreta do produto.

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquaters) Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr